

LE BUONE PRATICHE

Le buone pratiche agricole sono un'insieme di norme e metodi che garantiscono:

- Gestione sostenibile delle risorse naturali
- Protezione del suolo, dell'acqua e della biodiversità
- Mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici
- Mantenimento dei paesaggi rurali
- Benessere animale e sicurezza alimentare

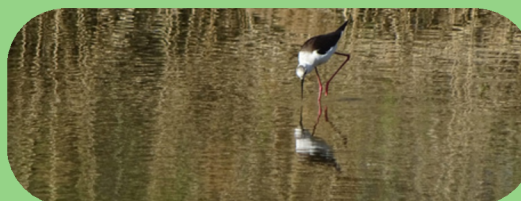
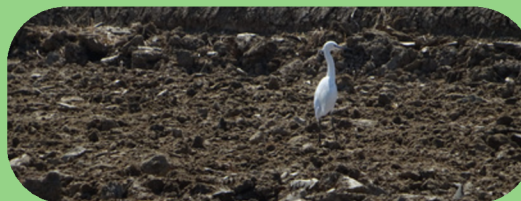
DOVE TROVARE QUESTI PRINCIPI?

Negli Obiettivi della PAC e nella BCAA/GAEC*, che definiscono come ogni agricoltore dovrebbe agire per una corretta e sostenibile gestione delle superfici agricole. Questi standard comprendono:

- Tecniche agronomiche
- Uso responsabile degli input
- Tutela degli ecosistemi rurali

*BCAA: Buone Condizioni Agronomiche e Ambientali/GAEC: Good Agricultural and Environmental Conditions

SPORTELLO AGRICOLO ENTE DI GESTIONE DELLE AREE PROTETTE DEL TICINO E DEL LAGO MAGGIORE



CREDITI

FOTO E TESTI: GIULIA MIGLIO

CONTATTI

WWW.PARCOTICINOLAGOMAGGIORE.IT
sportelloagricoltura@parcoticinolagomaggiore.it

329.3174848

PARCOTICINOLAGOMAGGIORE-PIEMONTE

PARCOTICINOLAGOMAGGIORE



SALVAGUARDIA DELLA FAUNA

Utilizzo di dispositivi di involo davanti alle barre falcianti durante lo sfalcio dei foraggi e la trebbiatura

BUONE PRATICHE AGRICOLE

OBIETTIVI

Le **barre falcianti** e le **mietitrebbie** rappresentano un rischio elevato per piccoli vertebrati, uccelli nidificanti a terra e altra fauna selvatica. I **dispositivi di involo** anticipano l'arrivo della macchina e spronano gli animali ad allontanarsi riducendo drasticamente la **mortalità accidentale** e lo **stress**. L'utilizzo di questo approccio favorisce la **biodiversità** senza rallentare le operazioni agricole. La **modalità di sfalcio centrifuga** (dall'interno all'esterno) crea una "via di fuga" naturale, evitando che gli animali rimangano intrappolati al centro del campo.

Questo approccio è particolarmente rilevante in aree **agricole ad alto valore naturalistico**.



VANTAGGI

La presenza di animali feriti o uccisi durante lo sfalcio può **contaminare il foraggio** compromettendone la qualità igienico - sanitaria. Riducendo gli incidenti si ottiene un prodotto più pulito e sicuro, con benefici diretti per la zootecnia.

L'adozione di queste pratiche dimostra **attenzione alla sostenibilità e interesse alla protezione della fauna**, elementi sempre più apprezzati dai consumatori e dagli enti.

Comunicare queste scelte rafforza la reputazione dell'azienda come **soggetto responsabile attento al territorio**,



**METTERE A RIPOSO I
SEMINATIVI
SIGNIFICA
RESTITUIRE SPAZIO
ALLA NATURA E
FORZA ALL'AZIENDA.**

